

από 14-ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ

Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

1ο ΓΕΛ

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή							
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	
A1	ΝΕΓ		ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΓΕΡ Μ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΑΓΓ	ΧΗ Μ	ΙΣΤ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΓΥΜ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΑΡΧ	ΓΥΜ	ΝΕΛ	ΦΥΣ	ΘΡ Η	ΧΗ Μ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΙΣΤ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΒΙΟ	ΝΕΛ	ΘΡ Η	ΓΕΩ	ΑΡΧ	ΓΕΩ	ΓΕΡ Μ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΦΥΣ	
A2	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΧΗ Μ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΦΥΣ	ΘΡ Η	ΑΛΓ	ΓΕΩ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΓΥΜ	ΑΡΧ	ΓΕΩ	ΑΓΓ	ΝΕΛ	ΓΥΜ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΑΓΓ	ΝΕΓ		ΓΕΡ Μ	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΑΓΓ	ΘΡ Η	ΑΛΓ	ΓΕΡ Μ	ΧΗ Μ	ΝΕΛ	ΑΡΧ	
A3	ΘΡ Η	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΧΗ Μ	ΓΥΜ	ΓΕΡ Μ	ΓΕΩ	ΝΕΛ	ΓΥΜ	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΒΙΟ	ΧΗ Μ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΝΕΛ	ΓΕΩ	ΒΙΟ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΘΡ Η	ΑΓΓ	ΓΕΡ Μ	ΑΡΧ	ΝΕΓ		ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΑΡΧ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΙΣΤ	ΑΛΓ	
A4	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΑΡΧ	ΧΗ Μ	ΝΕΛ	ΓΕΡ Μ	ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΝΕΛ	ΙΣΤ	ΒΙΟ	ΑΓΓ	ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΙΣΤ	ΘΡ Η	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΧΗ Μ	ΝΕΓ		ΓΥΜ	ΑΓΓ	ΓΕΡ Μ	ΒΙΟ	ΑΡΧ	ΘΡ Η	ΓΥΜ	ΑΓΓ	ΓΕΩ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	
A5	ΧΗ Μ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΓΥΜ	ΑΛΓ	ΑΡΧ	ΓΕΩ	ΘΡ Η	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΙΣΤ Α5	ΑΓΓ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΝΕΓ Α5		ΑΓΓ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΘΡ Η	ΓΑΛ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΙΣΤ Α5	ΦΥΣ	ΝΕΛ Α5	ΑΡΧ	ΑΓΓ	ΑΡΧ	ΓΥΜ	ΧΗ Μ	ΓΑΛ	ΝΕΛ	ΑΛΓ	ΓΕΩ	
α5	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ		ΕΑ	ΕΑ		ΕΑ		ΕΑ		ΕΑ			ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ			ΕΑ		ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	ΕΑ	
A6	ΧΗ Μ	ΒΙΟ	ΘΡ Η	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΑΓΓ	ΙΣΤ	ΘΡ Η	ΑΛΓ	ΙΣΤ	ΓΕΩ	ΑΡΧ	ΑΡΧ	ΝΕΛ	ΑΡΧ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΒΙΟ	ΑΡΧ	ΧΗ Μ	ΝΕΛ	ΑΛΓ	ΓΑΛ	ΠΟΛ. ΠΑΙΔ.	ΑΓΓ	ΦΥΣ	ΓΥΜ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΝΕΓ		ΓΥΜ	ΑΓΓ	ΑΡΧ	ΓΕΩ	ΓΑΛ	
B1	ΑΛΓ	ΧΗ Μ		ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΑΓΓ	ΓΕΡ Μ	ΝΕΛ	ΑΡΧ	ΘΡ Η		ΝΕΛ	ΙΣΤ	ΑΓΓ	ΓΕΩ	ΑΛΓ	ΒΙΟ		ΝΕΓ		ΧΗ Μ	ΦΙΛ/ΦΙΑ	ΦΥΣ	ΑΛΓ		ΦΙΛ/ΦΙΑ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΙΣΤ	ΓΥΜ	ΓΕΩ	ΘΡ Η		ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΓΥΜ	
B2	ΦΥΣ	ΓΕΡ Μ		ΓΥΜ	ΦΙΛ/ΦΙΑ	ΑΓΓ	ΓΕΩ	ΒΙΟ	ΦΥΣ		ΘΡ Η	ΑΛΓ	ΝΕΓ		ΑΡΧ	ΙΣΤ		ΝΕΛ	ΒΙΟ	ΓΕΩ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΑΓΓ	ΧΗ Μ		ΝΕΛ	ΑΛΓ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΓΥΜ	ΑΡΧ	ΧΗ Μ		ΘΡ Η	ΙΣΤ	ΑΛΓ	ΦΙΛ/ΦΙΑ	
B3	ΝΕΛ	ΧΗ Μ		ΑΡΧ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΓΕΩ	ΦΥΣ	ΧΗ Μ	ΓΥΜ		ΑΓΓ	ΘΡ Η	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΒΙΟ	ΒΙΟ	ΓΥΜ		ΑΛΓ	ΝΕΓ		ΓΕΩ	ΘΡ Η	ΦΙΛ/ΦΙΑ		ΝΕΛ	ΙΣΤ	ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΙΣΤ	ΑΓΓ		ΑΡΧ	ΑΛΓ	ΦΙΛ/ΦΙΑ	ΓΕΡ Μ	
B4	ΓΕΩ	ΦΙΛ/ΦΙΑ		ΘΡ Η	ΝΕΛ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΑΛΓ	ΑΡΧ		ΧΗ Μ	ΝΕΓ		ΙΣΤ	ΓΕΩ	ΙΣΤ		ΓΥΜ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΦΙΛ/ΦΙΑ	ΒΙΟ	ΑΡΧ	ΘΡ Η		ΓΥΜ	ΑΓΓ	ΑΛΓ	ΝΕΛ	ΧΗ Μ	ΠΛΗ ΡΟΦ.		ΑΓΓ	ΦΥΣ	^{ΓΕΡ} / _{ΓΑΛ}	ΑΛΓ	
B5	ΑΛΓ	ΘΡ Η		ΓΕΩ	ΓΥΜ	ΦΙΛ/ΦΙΑ	ΑΓΓ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΑΓΓ		ΑΛΓ	ΝΕΛ	ΑΡΧ	ΓΥΜ	ΦΙΛ/ΦΙΑ	ΝΕΛ		ΧΗ Μ	ΘΡ Η	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΑΛΓ	ΦΥΣ	ΓΕΩ		ΓΑΛ	ΧΗ Μ	ΙΣΤ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΙΣΤ		ΝΕΓ		ΑΡΧ	ΒΙΟ	
ΒΑνθρ			ΑΡΧ							ΑΡΧ							ΛΑΤ								ΛΑΤ						ΑΡΧ					
ΒΘΕΤ-1			ΜΑ Θ							ΜΑ Θ								ΜΑ Θ								ΦΥΣ-Πρ.Β						ΦΥΣ-Πρ.Β				
ΒΘΕΤ-2			ΦΥΣ-Πρ.Β							ΜΑ Θ								ΦΥΣ-Πρ.Β								ΜΑ Θ						ΜΑ Θ				
ΒΘΕΤ-3			ΦΥΣ-Πρ.Β							ΜΑ Θ								ΦΥΣ-Πρ.Β								ΜΑ Θ						ΜΑ Θ				
ΒΘΕΤ-4			ΜΑ Θ							ΦΥΣ-Πρ.Β								ΜΑ Θ								ΜΑ Θ						ΦΥΣ-Πρ.Β				

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή						
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
Γ1	ΓΥΜ	ΑΓΓ	Νκλ									ΑΓΓ	ΘΡ Η		ΓΥΜ	Νκλ										Νκλ	Νκλ						Νκλ	ΓΥΜ	
Γ2	Νκλ	ΓΥΜ	ΑΓΓ									ΓΥΜ	Νκλ	ΘΡ Η	ΓΥΜ	ΑΓΓ	Νκλ									Νκλ							Νκλ		
Γ3	ΑΓΓ	Νκλ										Νκλ	ΓΥΜ		ΑΓΓ	ΓΥΜ	Νκλ									Νκλ							ΓΥΜ	Νκλ	ΘΡ Η
Γ4	Νκλ	ΑΓΓ	ΓΥΜ									Νκλ			Νκλ		ΓΥΜ									Νκλ	ΓΥΜ						Νκλ	ΘΡ Η	ΑΓΓ
Γ5	ΓΥΜ	Νκλ	ΑΓΓ									Νκλ			Νκλ		ΑΓΓ									ΓΥΜ	Νκλ						ΘΡ Η	ΓΥΜ	Νκλ
Γ6	Νκλ		ΓΥΜ									ΘΡ Η	ΓΥΜ	Νκλ	ΓΥΜ	ΑΓΓ	Νκλ									Νκλ							Νκλ	ΑΓΓ	
Γαν_1				ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΛΑΤ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΛΑΤ	ΑΡΧ	ΛΑΤ							ΙΣΤ	ΜΑ Θ	ΙΣΤ	ΑΡΧ	ΛΑΤ	ΛΑΤ	ΑΡΧ	ΙΣΤ		ΛΑΤ	ΜΑ Θ	ΙΣΤ	ΑΡΧ					
Γαν_2				ΙΣΤ	ΜΑ Θ	ΛΑΤ	ΑΡΧ	ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΛΑΤ							ΑΡΧ	ΙΣΤ	ΙΣΤ	ΛΑΤ	ΛΑΤ.		ΑΡΧ	ΙΣΤ		ΜΑ Θ	ΑΡΧ	ΛΑΤ	ΑΡΧ					
Γθετ				ΦΥΣ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΧΗ Μ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΙΣΤ	ΦΥΣ	ΧΗ Μ							ΦΥΣ	ΧΗ Μ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΦΥΣ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΦΥΣ	ΧΗ Μ	ΧΗ Μ		ΜΑΘ Πρ.Γ	ΧΗ Μ	ΙΣΤ	ΦΥΣ					
Γυγ				ΦΥΣ	ΧΗ Μ	ΒΙΟ	ΙΣΤ	ΦΥΣ	ΦΥΣ	ΧΗ Μ	ΒΙΟ							ΦΥΣ	ΧΗ Μ	ΙΣΤ	ΒΙΟ	ΧΗ Μ	ΦΥΣ	ΧΗ Μ	ΒΙΟ		ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΒΙΟ	ΧΗ Μ					
Γοικ_1				ΜΑΘ Πρ.Γ	Οικ	Οικ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΠΛΗ ΡΟΦ.	Οικ	ΙΣΤ							Οικ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	Οικ		ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΙΣΤ	Οικ	ΜΑΘ Πρ.Γ					
Γοικ_2				Οικ	ΙΣΤ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΜΑΘ Πρ.Γ	Οικ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΙΣΤ	ΠΛΗ ΡΟΦ.							ΠΛΗ ΡΟΦ.	Οικ	Οικ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΜΑΘ Πρ.Γ	Οικ	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΠΛΗ ΡΟΦ.		ΠΛΗ ΡΟΦ.	Οικ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΜΑΘ Πρ.Γ					
Γοικ_3				ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΙΣΤ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	Οικ	ΙΣΤ	Οικ	ΜΑΘ Πρ.Γ	Οικ							ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΜΑΘ Πρ.Γ	Οικ	Οικ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΠΛΗ ΡΟΦ.		Οικ	ΠΛΗ ΡΟΦ.	ΜΑΘ Πρ.Γ	ΜΑΘ Πρ.Γ					